

СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ДЕНДРОФЛОРЫ СТАРИННОГО ПАРКА «ГРУДОПОЛЬ»

Е.С. Яцына, 3 курс

*Научный руководитель – Н.А. Чигрин, к.б.н., доцент
Полесский государственный университет*

В последнее десятилетие в Беларуси и странах СНГ увеличилась заинтересованность к усадебным паркам, являющимися уникальными природно–историческими ансамблями и памятниками садово–паркового искусства. Их значимость и интерес к их сохранению и оздоровлению все больше признается общественностью, однако работа по защите касается, в большей степени, только зданий усадеб и дворцовых комплексов без участия зеленых насаждений, что, к сожалению, является одной из главных причин плохого состояния парков [1, с. 40, 42].

Предоставленная в статье информация о проблемах сохранения парков требует более широкого научного и общественного участия. Ведь садово–парковые ансамбли на территории Беларуси – это не только объекты культуры и пережитки прошлого, требующих финансовых вложений. Это, так же, объекты, которые при должном подходе и грамотном управлении, учитывающем рекреационную роль садово–парковых ансамблей, могут быть сохранены и даже приносить доход за счет развития туризма [1, с. 42].

Цель исследований – определение современного состояния ботанического памятника природы местного значения «Грудополь» для составления концепции реконструкции территории и дальнейшего использования данного объекта в качестве туристического.

По общепринятым методикам было проведено исследовательскую работу, часть предпроектного изучения объекта, включающего исторический и архитектурно–планировочный анализ. Для общего оценивания территории были проведены натурные маршрутные исследования, анализ публицистических, научных источников.

Ивацевичский район – один из районов Брестской области с богатым историческим усадебно–парковым наследием. На его территории расположен Республиканский ландшафтный заказник «Выгонощанское», границы которого обогащены усадебно–парковыми комплексами разной степени сохранности – Грудополь, Рудня и Регинов. Они олицетворяют собой пример средних по размерам классических шляхетских имений Беларуси XIX в., очень гармонично вписанных в окружающую среду. Обособленно от населенных пунктов располагался Грудополь (Хурдопол), усадьба Юндзиллов, принадлежащая Августину, племяннику Яна, который владел Ивацевичами, из третьей младшей линии рода [2, с. 1].

Усадебно–парковый комплекс «Грудополь» судя по древостоям, закладывалась примерно во второй половине XVII в., а скорее к концу века. После национально–освободительного восстания 1863 г. усадьба с прилегающим парком была конфискована и передана российским аристократам Воронцовым, а после царской амнистии опять возвращена Юндилам. В конце XVIII в. В Грудополе был построен деревянный одноэтажный прямоугольный дворец. Центральный фасад был выделен крыльцом. Вместе с дворцом был заложен большой пейзажный парк, в котором была построена фамильная каплица–усыпальня. Дворец имел внутренний набор традиционных помещений: зал для приёма гостей, столовую, салон, спальни, библиотеку, рабочий кабинет и т.д. Сведений о ней не так уж много, хотя усадьба пережила последнюю войну, и в послевоенное время в ней размещалась больница [3, с.173].

По результатам проведенных нами исследований в октябре 2017 года территория парка занимает площадь 8,3 га и не имеет четкой планировочной структуры. Особое значение было уделено

поиску вековых и редких видов. Участок представлен массивом лесопаркового типа, который разделен на две неравные части главной композиционной осью в виде въездной аллеи, переходящей в лесную дорогу. Двухсторонняя аллеинная посадка из кленов остролистных сохранилась частично. Санитарное состояние деревьев удовлетворительное, у многих встречаются повреждения покровных тканей стволов и многочисленная корневая поросль. При этом некоторые экземпляры достигают до 100 см в диаметре, средний диаметр 8–ми сохранившихся особей 73 см.

В целом, видовое разнообразие дендрофлоры объекта исследования представлено аборигенными видами. В первом ярусе лесопаркового массива доминируют клен остролистный (*Acer platanoides*), тополь черный (*Populus nigra*), береза бородавчатая (*Betula pendula*), ясень обыкновенный (*Fraxinus excelsior*), граб обыкновенный (*Carpinus betulus*), липа мелколистная (*Tilia cordata*), робиния псевдоакация (*Robinia pseudoacacia*), сосна обыкновенная (*Pinus sylvestris*), ель европейская (*Picea abies*). Густой подлесок из бересклета европейского и массово разросшегося клена ясенелистного создают плохую проходимость территории. Поэтому глубина перспективы, колорит и освещенность парка находится на низком уровне.

Большая часть деревьев парка зрелого и перестойного возраста. Это, в первую очередь, сосна обыкновенная, которой здесь насчитывается около 25 экземпляров. Средний диаметр стволов 66 см. Все они являются сильно ослабленными или сухостойными, подверженными влиянию вредителей и болезней. Вдоль лесной дороги нами также были обнаружены старовозрастные особи ели европейской, которые в отличие от предыдущего вида находятся в хорошем состоянии. Средний диаметр их составил 85 см. Особый интерес представляют букетные посадки липы мелколистной и клена ложноплатанового, произрастающие в центральной части парка. Очевидно, что в насаждениях парков доминируют мезофиты – растения, растущие в умеренных условиях увлажнения.

На искусственно созданной прямоугольной поляне за дворцом усадебно–паркового комплекса, под буреломными деревьями и мхом нами был обнаружен фундамент, распространены обычные сорно–рудеральные виды, а так же самосев из березы бородавчатой, клена остролистного и ясенелистного, липы мелколистной и сосны обыкновенной. На месте входа в бывшую каплицу–усыпальню, где ранее находился пилон, сохранился только один полуразрушенный столб.

Согласно проведенным поисковым и натурным исследованиями парка «Грудополь» можно отметить то, что данный объект из–за отсутствия ухода теряет свою декоративность, требует разработки проекта реконструкции и дальнейшего внедрения принятых проектных предложений. Это позволит пополнить сокровищницу садово–парковых ансамблей не только в регионе Припятского Полесья, но и в Республике Беларусь в целом.

Список использованных источников

1. Иванов А. И. Проблема сохранения и развития старинных усадебных парков и дендрариев: научно–познавательная публикация / Иванов А. И., Ойен Т., Скобанев А. В. // Нива Поволжья. – Пенза: ФГОУ ВПО «Пензенская ГСХА», 2008. – №4 (9). – С. 40–43.
2. Памятники истории и культуры Ивацевичского района [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://sitnikpw.wixsite.com/ivacevichi/grudopol01>. – Дата доступа: 19.03.2018.
3. Федорук А. Т. Старинные усадьбы Берестейщины: научно–популярное издание. 2–е изд., доп. / Федорук А. Т. – Минск: Издательство «Беларуская Энцыклапедыя» имени Петруся Бровки», 2006. – 173 с.